



CADET JOY MIDO JUNIOR

	Freno sobre la bobina Reel brake	Freno sobre la bobina Reel brake	Freno Mecatens Mecatens brake	Freno Mecatens Mecatens brake
Freno Brake				
Velocidad Plataforma Turntable speed	Fija Fixed	Fija Fixed	Variable Variable	Variable Variable
Velocidad carro Carriage speed	Fija Fixed	Fija Fixed	Fija Fixed	Fija Fixed
Parada exacta Arranque suave Indexed stop Soft start	Si/Yes	No	Si/Yes	Si/Yes
Tope detección altura Height detection	No	Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes
Enfardado doble Double wrapping	No	No	Si/Yes	Si/Yes
Vueltas de refuerzo reales Reinforcing wrapps setting	No	No	Si/Yes	Si/Yes
Fotocélula Photocell	No	No	Si/Yes	Si/Yes
Clip sujeta film Film subjection clip	No	No	Si/Yes	Si/Yes
PLC Siemens Siemens PLC	No	No	LOGO Siemens	Si/Yes

standard	
Altura Columna Mast Height	1900 mm
Diámetro plataforma Turntable diameter	1650 mm
Peso máximo Max load weight	2000 Kg

opciones /options			
Columna Mast	2400 mm / 2900 mm		
Plato Turntable	1800 mm/ 2000 mm		
Freno Brake	Freno electromagnético Electromagnetic brake	Preestiraje fijo motorizado Fixed ratio powered film pre-stretch	
Pisón Top Platen	Neumático Pneumatic	Motorizado Motorized	
Acceso Acces	Rampa Ramp	Marco para empotrar Pit frame	Base transpaleta Special base for manual pallet trucks

Reservado el derecho de modificaciones sin preaviso. We reserve the right to improve our machines without prior notice. Revisión: 2 Fecha: 4/2005 Autorizado: J.S.M.

Enfardadoras semiautomáticas Semiautomatic wrapping machines
Características técnicas Technical data

DNC[®]